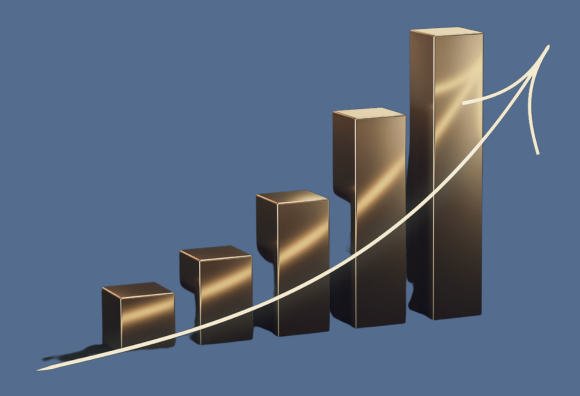


وزارة الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية قطاع الاسكان والمرافق الإدارة المركزية لمواد البناء



# معدل تغير أسعار مواد البناء



يوليو 2024





النوع الوحدة يونيو يوليو يوليو الشهر السابق العام العام العام العام السابق العام العا		العام العام العام							
الحديد تصليح صلب طن ١٠٠٠ عليه يوليو يوليو الشهر السابق العام المسابق المس		النوع	الوحدة	£	1	7.78	معدل الت	غير عن	
ا الحديد تسليح صلب طن ١٠٠٠ على البارد على معبأ البيض على البارد على معبأ البيض على البارد على معبأ البيض على البارد على معبأ على البارد على معبأ البيض على البارد على معبأ على البارد على ١٩٠٠ على ١٩٠٠ على ١٩٠٠ على ١٩٠٠ على ١١٠٠ على ١٩٠٠ على ١١٠٠ على البارد على معبأ البيض على البارد على معبأ على البارد على معبأ على البارد على معبأ على البارد على ١٩٠٠ على ١٩٠٠ على البارد على البارد على ١١٠٠ على ١٩٠٠ على ١١٠٠ على البارد على				يونيو	يوليو	يوليو	الشهر السابق	العام السابق	
Y - قطاعات حدیدانشائیة - کریتال   قطاعات انشائیة ۲۰۰۰ (۱۰۲۰ (۱۰۰۰) (۱۰۰) (۱۰) (۱									
قطاعات إنشائية المرابع الله الله الله الله الله الله الله الل		حدید تسلیح صلب	طن	٤١٠٠٠	٤١٠٠٠	***	% • , •	%°,v	
روایا من ١٠ الی ١٠٠ مم علي البارد عادی معبأ البارد عادی معبأ طن ١٩٠٠ معلی البارد عادی معبأ طن ١٩٠٠ معلی البارد عادی معبأ طن ١٩٠٠ معبأ عادی معبأ طن ١٩٠٠ معبأ عادی المعدد الم	٢ – قطاعات حديدانشائية – كريتال								
عاج ٥٠٠٠ مم علي البارد عادى معبأ البارد الله ١٩٠٠ عادى معبأ البارد الله ١٩٠٠ عادى معبأ البارد الله ١٩٠٠ عادى معبأ طن ١٩٠٠ عادى معبأ طن ١٩٠٠ عادى معبأ طن ١٩٠٠ عادى معبأ عادى معبأ عادى معبأ عادى عادى معبأ عادى عادى معبأ عادى عادى عادى عادى عادى عادى عادى عادى		قطاعات إنشائية		٥٦٢	077	٤٥٠٠٠	% • , •	% Y £, 9	
۳-الأسمنت طن المورت الاندى عادى معبأ طن المورت المور		زوایا من ۲۰ الی ۱۰۰ مم	طن	٥	o	٣٩٠٠٠	%٠,٠	% <b>۲                                   </b>	
بورتلاندی عادی معبأ طن طن ۱۹۰۰ ۱۲۰۰ ۱۹۰۰ ۱۹۰۰ ۱۹۰۰ ۱۹۰۰ ۱۹۰۰ ۱۹۰۰	1	صاج ۳:۰,۵ مم علي البارد		71	71	0	% • , •	% <b>۲ ۲</b> , .	
طن ابیض عالی ابی ابی ابی ابی ابی ابی ابی ابی ابی اب				٣-الأسما	ئت				
البيض عالم البيض عال		بورتلاندی عادی معبأ		190.	۲۱۵.	14	%1.,٣	%٢٦,0	
رسانة جهد (۲۰۰ كجم/م٣) م ٣ م ١٨٨٢ م ١٩٥٩ م ١٨٨٢ م ١٩٥٩ م ١٨٨٢ م ١٩٥٠ م ١٩٠٠ م ١٩٠٠ م ١٥٠٠ م ١٦٠٠ م ١٦٠٠ م ١٦٠٠ م ١٢٠٠ م م ١٢٠٠ م ١٣٠٠ م ١٣٠٠ م ١٣٠٠ م ١٢٠٠ م ١٢٠٠ م ١٣٠٠ م ١٣٠٠ م ١٢٠٠ م ١٢٠٠ م ١٣٠٠ م ١٠٠ م ١٣٠٠		أبيض	عن	٣٦٠.	٣٩٠.	٣٥٠.	%A,T	%11,£	
٥ – الطوب تى مصمت مقاس (٢٠ × ٢١ × ٢٠ ، ١٥٠٠ ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ،	٤ —الخرسانة الجاهزة								
تى مصمت مقاس (٢٠٠٠ تسم) الف طوبة ،٠٠٠ الناء على ١٥٠٠ الناء على العامل ،٠٠٠ الرمل هم العامل ،٠٠٠ الرمل هم العامل العام		خرسانة جهد ( ۲۵۰ کجم/م۳)	م٣	١٨٨٢	1909	١٣١٨	%£,1	% £ ٨,٦	
ر. % ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ،	٥ – الطوب								
ري مقاس ( ۲۰×۱۲×۳سم ) ( ۱۲۱ تا ۱۲۱ تا ۱۳۱۰ ۱۳۱۰ ۱۳۱۰ ۱۳۱۰ ۱۳۱۰ ۱۳۱۰ ۱۳۰۰ ۱۳۰	أسمنا	نتی مصمت مقاس(۲×۲۲×۳ سم)		10	10	10	%٠,٠	% • , •	
۲ - الرمل حرش م ۱۲۰ ۱۲۰ ،۰۰ ۳ -۳۲ % ۳۰۲۲ %	أسمنتر	تى مفرغ مقاس ( ٤٠ ×٢٠٠ ١سم )	ألف طوبة	77	77	77	%٠,٠	%.,.	
رش مرش ۱۲۰ ۱۲۰ «۳۰» «۳۲ «۲۲» «۳۰» «۳۲» «۳۲» «۳۲» «۳۰»	ورا	ردي مقاس ( ۲×۲۲×۳سم )		٤١٦١	٤١٦١	7170	% • , •	%٣٢,٧	
Ta Ta	٦- الرمل								
		حرش	٠. س	17.	14.	90	%٠,٠	% ۲ ٦, ٣	
ناعم ۱۰۰ ۱۰۰ ۱۰۰ ناعم		ناعم	۲,	١	1	٨٥	%٠,٠	%١٧,٦	
٧- الزلط									
مخصوص ۳۰۰ ۳۲۰ ۱۲۰ ۳۰۰ ۳۲۰ مخصوص		مخصوص	_ س	٣٢.	٣٥.	770	%٩,£	%00,7	
فينو هـ ۲۷۵ ه.۰ ۳۸۰ فينو		فينو	م٣-	٣٨.	٤٠٠	770	%٥,٣	% £ 0,0	
۸ – السن									
سن ۲ – مقاس ۲۲ م ۳۸ ۲۲۰ ۱۲۰۰ ۱۲۰۰ ۳۸ ۲۲۰۰		سن ۲ – مقاس ۲۲	م٣	7 £ .	۲۸۰	۲۳.	%17,7	% <b>۲ ۱,</b> ۷	
٩ – الجبس									
ر للفرم والحليات والمصيص الطن الطن الطن	فاخ	خر للفرم والحليات والمصيص	:: toti	1 2	1	17	% • , •	%٧,٧	
مكلسن التشغيل ١٠٠٠ ١٠٠٠ ٩٠٠ ١٠٠٠		مكلسن للتشغيل	انص	1	1	٩.,	% • , •	%11,1	



			منهر يربيو		<del></del>	<b>y</b>		
التغير العام السابق	معدل الشهر السابق	۲۰۲۳ یولیو	۲۰۲ یولیو	يونيو	الوحدة	النوع		
	١٠- الجير							
%11,5	%.,.	۸۸۰	٩٨٠	٩٨٠	الطن	الجير المطفأ		
		ı	للط	١١- الن	ı			
%٣٣,٣	%.,.	17.	17.	17.		بلاط موزایکو حصوة کراره مقاس		
%٢٩,٣	% . , .	117	10.	10.	م۲	۳۰×۳۰ سم ) بلاط موزایکو حصوة رخام زعفران		
%17,7	%.,.	۲۱.	722	722		( ۳۰۰۳ سم ) بلاط شطف رخام کراره		
			امدك	<u> </u>		( ٤×٤٠×٤٠ سم )		
	I	I		<b>/</b>	I	1% +1. • 1 d t		
%٢٧,٥	%17,1	1.7	۱۳۰	117		سیرامیک أرضیات مقاس (۲۰× ۲۰سم )		
					م۲	سيراميك أرضيات مقاس		
% <b>۲</b> ۷,۷	%10,£	9 £	١٢٠	١٠٤		(٥٠× ٠ ٥سم )		
	١٣ – الرخام							
%٢١,٠	%.,.	٤٠٠	£A£	٤٨٤	٧.	جلاله فص		
% Y . , 9	%٠,٠	٤٥.	0 £ £	0 £ £	44	تريستا ( ترابيع )		
%٢١,٢	%٠,٠	٣٣.	٤٠٠	٤٠٠	م .ط	جلاله فص (درج )		
%٢١,١	%٠,٠	٣٨.	٤٦٠	٤٦.	م .	تربستا ( درج )		
	٤ ١ – الجرانيت							
%٢٠,٩	%٠,٠	77.	٧٩٨	V 9 A	Ü	أحمر أسوان ( ترابيع )		
%٢٠,٩	%٠,٠	77.	٧٩٨	<b>٧٩</b> ٨	م۲	فردی غزال		
% Y • , 9	% • , •	٤٦٠	007	٥٥٦	م . ط	أحمر أسوان ( درج )		
% Y • , 9	% • , •	٤٦٠	700	007		فردی غزال		
	٥١ – معجون ومون ايبوكسية للأرضيات الصناعية							
%٢٠,٨	%.,.	177,7	7.7	7.7		معجون ايبوكسي مقاوم للكيماويات		
%19,7	%٠,٠	٦٧,٣	۸٠,٥	۸٠,٥	كجم	مونة ايبوكسية مقاومة للكيماويات		
% <b>٢٠,</b> ٨	% . , .	770,7	777,7	<b>۲۷۲,</b> ۷		دهان ايبوكسي		
	۱۲ – القرميد							
%v,o	%٠,٠	T0,T1	٣٨,٠٠	٣٨,٠٠	315	قرمید بورتجیز بدون لون		



تشره اسعار مواد البناء عن شهر يوليو ١٠١٤									
نغير عن	معدل التغير عن		العام						
		7.77	7.7	ı	الوحدة	النوع			
العام السابق	الشهر السابق	يوليو	يوليو	يونيو					
	۱۷ –أرضيات خشبية HDF								
%o £,٣	% • , •	٤٧٩,٧	٧٤٠	٧٤٠	۲۶	ألواح قشرة قرو او زان سمك ٨مم ألماني معامل الإحتكاك c٢			
	الفاتي معمل الإختفاد ٢٠								
				1		عازل للرطوبه ذو أساس بيتوميني ومسلح			
%V0,£	%٠,٠	٧٦,٢	188,7	188,0	م۲	بالبوليستر سمك ٣ مم			
%V9,Y	%٠,٠	١٢	۲۱,٥٠	۲۱,٥٠	کجم	بيتومين مؤكسد علي الساخن ٢٠/٧٠			
%0A,9	%^,1-	75	<b>WA1W</b>	٤١٥.	م٣	ألواح عزل حراري بوليسترين( كثافه ٣٦كجم			
	رم۳) ۱۹ - (لدهانات								
				1					
%£0,7	% • , •	9,77	1 £,1 ٧	1 £,1 Y	كجم	معجون بلاستيك داخلي			
%२०,०	% • , •	77,10	1. £,0.	1. £,0.	لتر	بلاستيك مط داخلي عالى الجودة ابيض			
%٣٩,٥	% • , •	1.7	1 £ 3,7 A	157,71	<b>J</b>	بالاستيك نصف المع داخلي وخارجي متفوق الجودة			
%٦١,٨	%.,.	117,87	111,10	1 / 1 , / 0		بلاستيك مط خارجي متفوق الجودة			
%٦٠,٩	% , , .	181,78	۲۱۱,۸۰	۲۱۱,۸۰	لتر	لاكية نصف لامع عالي الجودة			
%114,4	% , , .	1,٧٣	77.,70	77.,70		لاكية لامع أبيض			
%10,1	%٠,٠	0,91	٦,٨٠	٦,٨٠	کجم	دهانات أسمنية للواجهات ناعم أبيض			
۲۰ المستلزمات الكهربائيه									
%Y7A,1	%.,.	9 7 7 , 7	7797,0	<b>٣٣٩٦,0</b>		أسلاك ( نحاس معزول ٢مم٢ )			
%۲۷۱,1	%.,.	1777,1	£9£V,0	£9£V,0	اثلفه	أسلاك (نحاس معزول ٣مم٢)			
%۲۷۷,٦	%.,.	٦٧٣٨,٥	70111,7	70111,7	(۱۰۰م.ط)	أسلاك (نحاس معزول ١٦مم٢)			
%Y··,·	%.,.	17507,.	٤٠٣٥٦,٠	٤٠٣٥٦,٠		أسلاك (نحاس معزول ٢٥مم٢)			
%٣٢٦,١	%.,.	194,9	۸٤٧,٦	۸٤٧,٦		کابلات ( نحاس معزول شعر ٤×١٠ مم٢ )			
%Y£+,V	%.,.	107,0	019,7	019,7	م .ط	کابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض ٤ × ٢مم٢)			
%199,1	%·,·	<b>700£,0</b>	۱۰٦٣٢,۸	1.777,		۴×۲مم۲) کابلات (نحاس مسلح ضغط منخفض ۳×۸۰۰+ ۹۰ مم۲)			



• • • • •	معدل التغير عن		العام						
عیر عن	معدن الد	7.75	7 + 7	٤	الوحدة	النوع			
العام السابق	الشهر السابق	يوليو	يوليو	يونيو					
	٠٠ – المستلزمات الكهربائيه								
%۲۷,۷	%٠,٠	٣٩٠,٠	٤٩٨,٠	٤٩٨,٠	اللفه ٥٤م	خراطيم بلاستك بولي إيثلين ١٦مم			
%٢٥,٥	%·,·	771,.	٧٩٢,٠	٧٩٢,٠		خراطيم بلاستك بولي إيثلين ٢٣مم			
%۲۷,۳	%٠,٠	11.,.	1 £ . , .	1 £ . , .	اللقه ۲۰ م	خراطيم بلاستك بولي إيثلين ٢٣مم فلكسبل			
			<b>بث</b>	۲۱ –الخ					
%٣٦,٤	%٠,٠	170	770	770	Ψ.	خشب سوید موسکي ( فلندي )			
%٣٠,٠	%.,.	٣٠٠٠٠	٣٩٠٠٠	٣٩٠٠٠	م٣	خشب زان مبخر (روماني) - أطوال			
%٢٦,٢	%.,.	770	٤١٠	٤١٠	لوح؛ ۲,۲×۲,۴	خشب أبلاكاج عمم			
	۲۲ – الألومنيوم								
%09,7	%٣,£	170	1990	198	الطن	فضي مؤكسد			
%V7,£	%۲,q	177	7777	Y17	الطن	ملون			
۳۳ –قطاعات UPVC									
%11,٣	%°,	7 / / /	٣.٩٥	7701		قطاع منزلق عرض ۸۸مم به زجاج مفرد			
%١٠,٤	%°,	4171	8019	<b>~~.</b> £	م۲	قطاع منزلق عرض ٨٨مم به زجاج مفرد وضلفة سلك			
%۱٠,٠	%0,	77.77	790.	71.0		قطاع ثابت به زجاج مفرد			
٤ ٢ – الزجاج									
% ۲ ٦, ٥	%A,£-	<b>۲۹</b> ٦,£	۳۷٥,٠٠	٤٠٩,٥٠	<b>.</b>	شفاف ٤ مم			
%17,0	%·,\-	111,7	0,	0, 2,,,	۲۶	شفاف ۲ مم			
	٢٥ – الألواح الجبسية								
%09,7	% • , •	1 7 0	4 4 4	7 7 9	لوح	ألواح مقاس ۱٫۲×۳ م سمك ۱۲٫۵مم			
٢٦ – مواسير حديد مجلفن									
%٦٦,٤	% • , •	12,70	11.,17	1 2 0 , 1 7	متر طوا	مواسیر ۲/۱" سمك ۲٫۵مم			
%٧٣,٩	%٠,٠	1 1 7 7 7 7	<b>٣ 1 2 , V T</b>	<b>772,77</b>	متر طولی	مواسير ١,٥" سمك ٢,٥ مم			
	۲۷ – مواسیر بولی بروبلین								
%٣٢,٢	% • , •	۲۳,۸۳	71,01	71,01		۲۰ بار ۲/۱" – ۲۰ مم			
% <b>٢٠,</b> ٧	% • , •	1 £ 7, 9 7	177,07	177,07	take at a	۲۰ بار ۱٫۵" – ۵۰ مم			
%٣٢,٣	%٠,٠	٤٨,١٥	٦٣,٦٨	٦٣,٦٨	متر طولی	معزوله ضد الشمس ٣/٤" ٥ ٢مم			
%٣٢,٣	%٠,٠	٦٣,٤	۸۳,۸٥	۸۳,۸٥		مواسير فيبر ٢٠ بار مغلقه بالأسود ٣/٤" ٢٥مم			



3.3.3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.									
غير عن	العام معدل التغير عن ۲۰۲۶ ۲۰۲۶		معدل التغير عن						
<b>5</b> 5			7.7	£	الوحدة	النوع			
العام السابق	الشهر السابق	يوليو	يوليو	يونيو					
	۲۸ – مواسیر بلاستیك								
%١٧٦,٢	%٠,٠	17,7	٣٣,٧	۳۳,۷	متر طولی	مواسیر بلاستیك رمادی ۱/۲"			
%٢١,٠	%٠,٠	171,79	1 £ 7,77	1 £ 7, 7 7		مواسيربلاستيك ابيض للصرف ٣"			
%٢١,٠	%٠,٠	195,.9	772,00	782,00		مواسيربلاستيك ابيض للصرف ٤"			
۳۹ – مواسیر فخار									
%٦٢,٠	%٠,٠	177,7	772,0.	772,0.	متر طولی	مواسير ٦" وصله عادية			
%00,1	%٠,٠	۲ ٤ ٨, ٤	٣٨٥,٢٥	440,40		مواسير ٨"وصله عادية			
%v ۲,1	%٠,٠	1 7 7 , 1	7.1,40	٣٠٤,٧٥		مواسير ٦" وصله مرنة			
%o £, Y	% • , •	777	٤٢٥,٥٠	٤٢٥,٥٠		مواسير ٨" وصلة مرنه			